Index of Claims

	Application No.	Applicant(s)
	10/037,023	VENKATRAMAN ET AL.
	Examiner	Art Unit
ı		

2111

Rejected - (Through nu Cancelle

(Through numeral)
Cancelled
N
Restricted

Kenneth S KIM

Non-Elected
A Appeal
Interference O Objected

		_									,			_
Cla	aim	_			1	<u>Dat</u>	e_	-		1	1	Cla	aim	ļ
Final	Original	1/4/05										Final	Original	
	1	V	+	十	t	t	 	\vdash	 	_	1		51	t
		Ť	T	T	\vdash	1	\vdash		<u> </u>	\vdash	1	_	52	t
	3	H	\vdash	1	✝	T	T	t	†	T	1		53	t
	4	Ħ	T	t	T	T	T	H	T	T	i		54	t
	5	Ħ	T		T	1	1	1	T		1		55	t
<u> </u>	6	H	Т	\vdash	\vdash	t^-	\vdash	T	T	T	1		56	t
	7	Ħ	T		T			<u> </u>	\vdash	 	1		57	t
	8	Ħ	T		t	1	\vdash		一	一	1		58	t
	9	\sqcap		Τ		1	Т		1	Т	1		59	ti
	10	П			Г	T	T	\vdash			1		60	Ť
	11	Ħ		Т						Г	1		61	t
	12	v		T		<u> </u>			İ	Г	1		62	t
	13	N		T					Г	Г	1		63	t
	14	T		Τ		Г	П	T			1		64	T
	15	П	Γ		Ī					П	1		65	Ť
	16	П	Г				Г		П	Г	1		66	Ť
	17	П	Γ	Τ			Г			Г	1		67	T
	18	П	Π										68	Ť
	19	П	Π	Π		П			П	Π			69	T
	20	П	П			П	П	П	Г	Г	1		70	T
	21 22	П	П	П		Г			Г				71	T
	22	П	П	П			Г		Г	Г	1		72	T
	23	П	Г			Ī		П			1		73	T
	24	П									1		74	T
	25	Π	Γ	Γ							1		75	Γ
	26	N											76	Γ
	27		1				Г	Γ					77	Γ
	28	П											78	Ī
	29												79	Ι
	30												80	
	31	Ц											81	
	32	Ш				_		<u> </u>					82	
	33	Ц											83	L
	34	Щ	_	<u> </u>	ļ	\vdash	_	\vdash	Ш				84	L
	35	Ц		_			_			<u>L</u>			85	L
	36	V	_	Ĺ	<u> </u>	L			_	_			86	L
	37	Ņ	<u> </u>	L	_	Ļ_	_		L	L			87	L
	38	╙			_	L		<u> </u>	L	<u> </u>			88	L
	39	Щ		L	_	_	_	_	L	<u> </u>			89	L
	40	Ш	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	L_	L.			90	Ļ
	41	Щ.	_	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				91	L
	42	Н-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	⊢	\vdash	\vdash				92	L
	43	H	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				93	1
	44	₩	-		<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash	\vdash				94	L
	45	Н-	-	 —	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>				95	L
	46	₩	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash			96	1
	47	+	-	├		├	├-	-		\vdash			97	ŀ
	48	Η-	├-	<u> </u>		-	<u> </u>	-		<u> </u>			98	H
	49	1	\vdash		<u> </u>		-	_	_	-			99	╀
	50	N		<u> </u>	L	L	L_	L	L	L	1		100	L

The color of the	Data							oim	<u> </u>	\neg				204					inc	Cla	
101	Date							aim T				<u>е</u>	Jate	ᆣ		_	6,	um	Cla		
102										Final									1-4-0		Final
102								Г	101					Г						51	
103		\neg						Г						Г					7	52	
104		一									П			П					T	53	
105 106 107 107 108 109		T									П	П		\Box					Ċ	54	
106 107 108 108 109 109 109 109 109 109 110 111		$\neg \uparrow$		 			m					П		$\overline{}$	_					55	_
57 107 58 109 60 109 61 110 62 111 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 142 92 144 94 144 95 146 <td< td=""><td></td><td>\neg</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td>Г</td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td>56</td><td></td></td<>		\neg		_	_			Г				П		П					T	56	
109								П	107				Г						П		
109	1							1	108			П	Π	П						58	
61 111 112 113 114 114 115 115 116 116 117 118 119 11		\neg						П								_			N	59	
62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 146 97 147 98 148		丁										П								60	
62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 146 97 147 98 148	$\neg \vdash$	一				Г			111							_				61	
63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 140 94 144 95 146 97 146 97 147 98 148		\top							112				\Box							62	
64 114 15 65 115 116 67 117 117 68 118 118 69 119 120 71 121 121 72 122 123 74 124 125 75 126 127 78 128 129 80 130 131 81 131 132 83 133 134 85 136 136 87 137 138 88 138 139 90 140 141 91 141 142 93 144 144 95 146 97 146 97 147 98 148		op																		63	
65	\neg	\neg			_				114											64	
67 117 118 68 119 120 70 120 121 71 121 122 73 123 123 74 124 125 75 125 126 77 127 78 79 128 79 80 130 131 82 132 132 83 133 134 85 135 86 87 136 137 88 138 139 90 140 141 91 141 141 92 142 93 94 144 145 96 146 97 148 148		$\neg \uparrow$						П	115											65	
67 117 118 68 119 120 70 120 121 71 121 122 73 123 123 74 124 125 75 125 126 77 127 78 79 128 79 80 130 131 82 132 132 83 133 134 85 135 86 87 136 137 88 138 139 90 140 141 91 141 141 92 142 93 94 144 145 96 146 97 148 148		1							116											66	
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148		⋾							117											67	
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148		\neg						Г	118											68	
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148		\neg																		69	
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148		丁							120			П								70	
73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148		\neg							121											71	
73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148	7	\neg							122											72	
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148		\neg							123											73	
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148		\neg							124		\neg									74	
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148		\neg							125						П					75	
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148		\neg							126					П						76	
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148		丁							127											77	
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148									128			П	Г							78	
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148									129			П	П								
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148									130			П									
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148	\neg								131											81	
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148									132											82	
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148									133											83	
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148		\Box							134												
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148																					
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148									136											86	
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148		\Box							137									┚		87	
90		\Box																		88	
90									139											89	
91									140												
93		\Box							141												
94		\prod																			
95 145 146 97 147 98 148 148		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$																			
96 146 97 147 98 148 148		\Box																			
97 147 98 148 148		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $]			\Box]]		$_{\perp}$		[
98 148		floor																			
		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$																			
		I			_																
		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$							149											99	
100		T							150										\Box	100	